

Обеспечение безопасности на производстве с аммиаком

27.01.2014

В январе на базе химически опасного объекта Северного административного округа ОАО ПКП «Меридиан» прошло инструкторско-методическое занятие для специалистов всех химически-опасных объектов округа. Опытном двадцатидвухлетней работы по обеспечению безопасности на предприятии, использующем в производстве аммиак, делился со своими коллегами начальник штаба гражданской обороны ОАО ПКП «Меридиан» - Никифоров Николай Яковлевич.

Мало кто задумывается над тем, что в Москве существуют и ежедневно работают десятки объектов, использующих в своем производственном цикле такие химически-опасные вещества, как: аммиак, хлор, фреон, соляная кислота, ртуть и т.д. Авария на таком объекте может привести к заражению десятков квадратных километров, в зону поражения попадут тысячи человек.

Для предупреждения трагических сценариев на каждом опасном объекте планомерно и методично проводится целый комплекс работ: совершенствуются технологические процессы производства, повышается надежность оборудования и эксплуатационных систем, своевременно обновляются основные фонды, применяются качественное сырье, материалы, комплектующие изделия, создаются эффективные системы технологического контроля и безаварийной остановки производства, локализации и подавления аварийных ситуаций, подбирается и своевременно обучается высококвалифицированный персонал, в совершенстве владеющий необходимыми инженерно-конструкторскими и технологическими знаниями.

Занятие со специалистами химически опасных объектов, проведенное Никифоровым Н.Я. под руководством Агентства гражданской защиты САО Москвы, поможет усовершенствовать работу по обеспечению защиты персонала и производства на опасных столичных объектах. Подробные объяснения опытного специалиста гражданской обороны практических аспектов и нюансов работы, открытость и предоставленные методические документы и наработки, грамотные рекомендации послужат подушкой безопасности в деле предупреждения возникновения аварий и чрезвычайных ситуаций на химически опасных объектах севера столицы.

Напоминаем жителям правила поведения при возникновении угрозы заражения аммиаком, аварии на химически опасном объекте:

1. Плотнo закройте окна, балконы, входные двери, выключите электронагревательные приборы и газовые плиты.
2. Подготовьте средства индивидуальной защиты и будьте готовы к эвакуации. Указания, куда и как эвакуироваться, будут даны специалистами МЧС по радио и телевидению.
3. При подходе облака аммиака, который распространяется поверху, жителям верхних этажей желательнo спуститься в квартиры нижних этажей.
4. Закройте все щели, вентиляционные решетки картоном или фанерой при помощи клейкой ленты и других подручных материалов.
5. При отсутствии противогаза для защиты от аммиака используйте ватно-марлевую повязку, полотенце или другую хлопковую ткань, смоченную 5%-ным раствором уксусной или лимонной кислоты, в отсутствие кислоты – водой.
6. При эвакуации с ребенком, положите в карман одежды записку с указанием фамилии, имени и адреса проживания ребенка, контактов родственников.

Помните! Сигналом опасности является звук сирены и длительные автомобильные гудки. Если Вы слышите сигнал «Внимание всем!», немедленно включите телевизор или радио и следуйте указаниям специалистов МЧС.

Адрес страницы: <http://begovoy.mos.ru/presscenter/news/detail/1152710.html>

[Управа района Беговой города Москвы](#)